



Les Croqueurs de Pommes- Section LI VIEII PERO



Compte Rendu de la réunion d'information mensuelle tenue au verger le mardi 6 février 2018

1- Point sur l'Association et ses principaux rendez-vous en 2018

- a. *Adhésions.* 290 adhésions validées pour 2018 à fin février en ligne avec l'année précédente qui marquait un record pour l'association.
- b. *Finances.* Le succès des Journées Portes Ouvertes des 7 et 8 octobre 2017 (plus de 2200 visiteurs) donne à l'association les moyens pour assurer les projets et investissements prévus en 2018. La réussite de ces journées qui implique t est d'autant plus cruciale qu'il faut s'attendre à une baisse des subventions publiques dans les années à venir.
- c. *Lancement du concours pour l'affiche et le flyer des Journées Portes Ouvertes 2018.* Doté d'un prix de 200€, ce concours est ouvert aux croqueurs et leur famille, le choix du meilleur projet sera conditionné par le vote des adhérents. Une information sur les modalités de participation sera distribuée courant février.
- d. *Principaux RV prévus en 2018*
 - i. 8 réunions d'information mensuelles sont programmées, la prochaine aura lieu le samedi 03 mars en espérant une forte participation des adhérents en activité professionnelle (*cf. tableau en annexe 1*).
 - ii. Repas de mi années prévu le samedi 30 juin
 - iii. Journées Portes Ouvertes le WE du 6 et 7 octobre
 - iv. Assemblée Générale et repas de fin d'année le samedi 08 décembre dans la salle des fêtes de Puyricard.
- e. *Expositions.* Notre section à participé à plus d'une quinzaine d'évènements dans les Bouches du Rhône en 2017 et l'année 2018 devrait suivre cette tendance. Deux priorités : Les journées d'Albertas du 25 au 27 mai et l'ASSOGORA le 09 septembre
- f. *Education.* Le calendrier des visites et animations scolaires au verger en collaboration avec le CPIE sera connu courant mars.
- g. *Pour les mordus de la pomme :* Convention Europom organisées par l'association nationale des Croqueurs de Pommes à Troyes les 27 et 28 octobre 2018. Notre section sera représentée. Ce sera l'occasion de voir des fruits venus de toute l'Europe.

2- Prévisions d'ateliers et animations au premier semestre

- a. Ateliers.
 - i. *Taille des fruitiers* le samedi 10 février et les mardis 13, 20 et 27 février. Les démonstrations de taille auront lieu par la suite tous les mardis jusqu'à fin mars.
 - ii. ***Grefte* : un atelier sera organisé le samedi 17 février de 10h à 12h en remplacement de celui initialement prévu le 10 février.**
- b. *Visite guidée sur la botanique et les plantes comestibles du verger les 10 et 25 avril.* Suite à l'inventaire réalisé l'an dernier par l'équipe des naturalistes de l'Etoile (plus de 70 variétés recensées) une promenade au verger sur ce thème sera proposée aux adhérents aux dates mentionnées.

3- Réalisations du dernier trimestre au verger

- a. Paillage et fumure de la totalité des arbres
- b. Taille des fruitiers très avancée sur les vergers 3 et 4 (cf. [plan en annexe 2](#)). Traitement à la bouillie bordelaise effectué en novembre.
- c. Fin de la mise en place des tuyaux d'irrigation pour le goutte à goutte du verger 3
- d. Remise en état du Camion (frein, batterie)
- e. Construction de nouvelles étagères dans la serre verte et rangement du matériel.
- f. Préparation d'une plateforme pour les ruches et d'une zone dédiée aux plantes mellifères.
- g. Début de rempotage des nouveaux arbres de la pépinière.
- h. Achat et début de perçage de 400 piquets métalliques pour le marquage individuel des fruitiers
- i. Achat et pose d'un chauffe-eau, d'un four et d'une cuisinière (cuisine d'été).

4- Les prochaines réalisations

- a- Finalisation du marquage et balisage des variétés fruitières avec des piquets métalliques et des plaques gravées.
- b- Reprise des tranchées d'alimentation pour l'installation du goutte à goutte sur les verges 1, 2 et 3 (location d'une mini pelle prévue du 19 au 23 février, merci de vous inscrire pour participer à ces travaux)
- c- Plantation de nouvelles variétés dans les espaces disponibles et remplacement des arbres morts.
- d- Finalisation du palissage des vignes et complément de la collection (environ 70 variétés prévues).
- e- Finalisation de la mise en place du rucher et de la zone des plantes mellifères.
- f- Mise en place de pièges à frelons

5- Autres projets en cours ou à l'étude

- a. Circuit pédagogique. Dossier transmis pour sponsoring au Crédit Agricole.
- b. Cahier des fruits provençaux. Poursuite du travail d'inventaire et documentation.
- c. Irrigation et plantation de la butte nord (engrais vert, semis de fleurs)
- d. Changement de la bâche de la serre verte
- e. Mise en place d'un dallage dans la serre blanche.

6- Priorités du verger en février

- a. Traitement à la bouillie bordelaise **impératif avant la floraison** pour lutter contre les maladies cryptogamiques
- b. Pulvérisation à l'huile d'hiver pendant une période sèche et ensoleillée sur les troncs et branches principales.

7- Priorités de la pépinière en février

- a. Poursuite du greffage de production
- b. Poursuite du rempotage

Il est lancé un appel aux croqueurs pour qu'ils ramènent un maximum de pots en plastique après la plantation dans leur verger

8- Questions diverses

Q1 : Faut il mettre de l'engrais (ex : Guanor) au pied des fruitiers si l'on a déjà mis du fumier ?

Réponse : il ne faut pas confondre engrais et amendement. Le fumier est un amendement qui améliore la structure du sol et apporte de l'azote du nitrate mais n'apporte pas un élément indispensable tels que la potasse. Les deux apports sont complémentaires.

Q2 : Quel type de pot faut il privilégier (terre ou plastique)

Réponse. Les pots en plastique ont largement pris l'avantage chez les professionnels en raison de leur légèreté et solidité mais surtout du fait qu'ils limitent fortement la perte de fluide et donc le volume d'arrosage. Les pertes de liquide sont 3 fois plus fortes dans un pot en terre que dans un pot en plastique

Q3 : pourquoi y a-t-il de la sciure au pied de mon pommier ?

Réponse : Gare à la Zeuzère (*voir texte et figure en annexe 3*) Ce papillon de nuit de belle taille pond des larves qui peuvent creuser de grandes galeries et fragiliser branches et troncs. Dès l'apparition de sciure à la base d'un arbre il faut tuer la larve au moyen d'un fil de fer (câble de vélo etc...) que l'on guide jusqu'au fond de la galerie qui peut faire plus de 10cm.

Fait le 06/02/2018

Patrick Orsolini

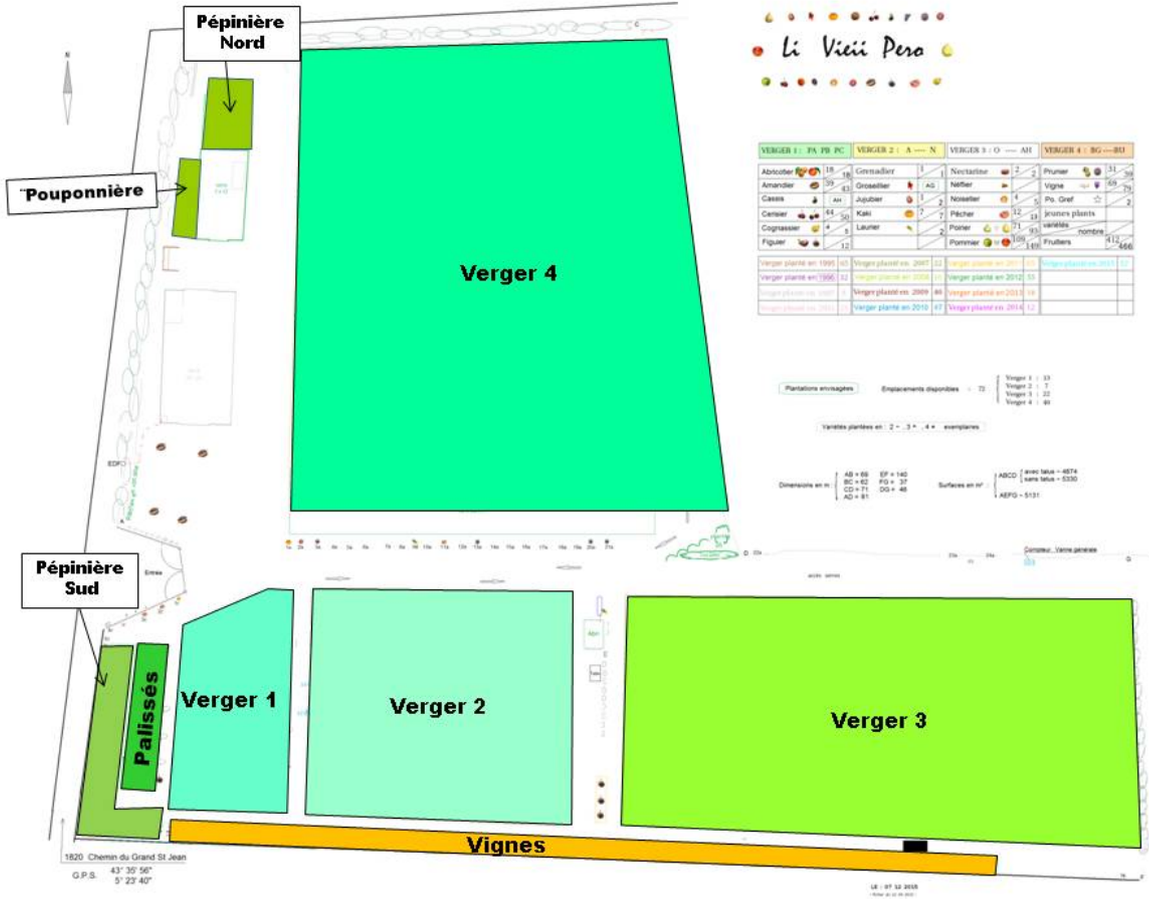
Ce document est la propriété de la section PACA des Croqueurs de pommes. Il est strictement réservé aux adhérents de cette association Toute personne, groupe de personnes, organisation, société ou administration qui le détiendrait sans autorisation écrite préalable s'expose aux poursuites juridiques prévues par la loi Française.

Croqueurs de Pommes- Section LI VIEII PERO : Association loi 1901, enregistrée à la Préfecture des Bouches du Rhône le 27 Juillet 1992, reconnue d'utilité générale (arrêté ministériel du 27/10/1985 et 16/12/1993 publié au J.O. du 19/01/1994) et qui a reçu pour les Bouches du Rhône l'agrément au titre de la protection de la nature (arrêté du 11/04/2014)
Siège social et adresse postale : 1330 chemin de Maliverny, 13540, Aix en Provence : vergerbio@croqueursdeprovence.fr
Site Internet : <http://croqueursdeprovence.fr/>

Annexe 1

2018	Date Réunion mensuelle d'information
FÉVRIER	mardi 06 à 10h30
MARS	samedi 03 à 10h30
AVRIL	mardi 03 à 10h30
MAI	samedi 05 à 10h30
JUIN	mardi 05 à 10h30
JUILLET	mardi 03 à 10h30
AOÛT	
SEPTEMBRE	samedi 08 à 10h30
OCTOBRE	Journées Portes Ouvertes le 6 et 7 octobre
NOVEMBRE	mardi 06 à 10h30
DÉCEMBRE	AGO le samedi 08 décembre

Annexe 2 Secteurs du verger



Annexe 3

(cf. Gazette 2016 disponible sur le site internet <http://croqueursdeprovence.fr/>)

Un insecte ravageur la zeuzère



Au verger de Puyricard, en taillant les arbres fruitiers notamment les jeunes arbres, on a constaté des signes de présence de la zeuzère, qui peut attaquer un grand nombre d'espèces d'arbres.

C'est un papillon nocturne dont le cycle biologique est d'une année, les adultes sortent début juin jusqu'à courant août, ils ne s'alimentent pas, leur durée de vie est brève, de 8 à 10 jours mais ...! la femelle peut pondre 1000 œufs qu'elle

dépose en groupe et de préférence là où son ovipositeur (l'oviscapte ou ovipositeur est l'appendice abdominal à l'aide duquel de nombreuses femelles d'insectes déposent leurs œufs dans les endroits les plus favorables à leur incubation).

Les oeufs ont une durée d'incubation de 7 à 23 jours : c'est un des insectes les plus ravageurs des pommiers et poiriers en régions méditerranéennes.

Sur un jeune arbre, une seule chenille peut tuer un arbre, soyez vigilants ! on peut lutter contre les chenilles qui sortent du 20 juin au 15 septembre, c'est difficile, il faut tuer la chenille qui s'est introduite dans l'arbre avec un fil de fer, sachant qu'elle monte toujours et traiter au bacillus thuringiensis.

